



ఆంధ్రప్రదేశ్ రాజ పత్రము
THE ANDHRA PRADESH GAZETTE
PUBLISHED BY AUTHORITY

W.No.12

AMARAVATI, TUESDAY, MARCH 26, 2019

G.866

**PART I - NOTIFICATIONS BY GOVERNMENT, HEADS OF DEPARTMENTS
AND OTHER OFFICERS**

--X--

NOTIFICATIONS BY GOVERNMENT
ENVIRONMENT, FORESTS, SCIENCE & TECHNOLOGY
DEPARTMENT
(SECTION.II)

RAJAHMUNDRY CIRCLE - ELURU DIVISION - RESERVATION OF COMPENSATORY
AFFORESTATION BANGLAKONDA FOREST BLOCK, ITIKALAKUNTA (V),
BUTTAIEGUEDEM (M), IN WEST GODAVARI DISTRICT TO AN EXTENT OF
23.77. Ha. OF LAND, UNDER SECTION 24 OF THE ANDHRA PRADESH
FOREST ACT, 1967 AS COMPENSATORY AFFORESTATION BANGLAKONDA
FOREST BLOCK.

**[G.O.Ms.No. 82, Environment, Forests, Science & Technology (Section.II),
6th August, 2015.]**

NOTIFICATION

In exercise of the powers conferred by Sub-Section (I) of Sec.24 of A.P.F.
Act, 1967 (Act. I of 1967) the Governor of Andhra Pradesh hereby declares the
forest land described in the schedule below (delineated in the map kept in the office
of the Principal Chief Conservator of Forests, Andhra Pradesh, Hyderabad) to be a
protected forest with effect from the date of publication of this notification in the
A.P.Gazettee.

SCHEDULE

Name of the District	:	West Godavari
Name of the Division	:	Eluru
Name of the Range	:	Kannapuram
Name of the Taluk / Mandal	:	Buttayagudem
Name of the Village	:	Itikalakunta
Name of the block declared to be Protected forest	:	Banglakonda
Area of the block declared to be Protected	:	23.77 Hectares (Perimeter 2.064 km)

Particulars of the area included in the proposed Forest Block (As per revenue records – Adangal)

Village	Survey no.	Classification / Nature of the land	Extent of survey no. specified in column no.2	Area included in the block from out of the extent in column no.3
Itikalakunta	1/2	M.C (Konda)	23.77 ha	23.77 ha

BOUNDARIES

As per Chain and Campas survey the bearings are shown in the tables given below.

The boundary line of this proposed block runs in

NORTH: Starting from station no.1 the boundary line runs in East direction to a length of 122 m with 93° magnetic bearing, from there the line runs in South East direction over a length of 116 m with 122° magnetic bearing, from station no. 3 it runs over a length of 50 m in South East direction with 156° magnetic bearing and reaches station no.4.

Station	Bearing in Degrees	Distance (in Mt)	Distance (in Links)
1 to 2	93°	122	610
2 to 3	122°	116	580
3 to 4	156°	50	250

EAST: From station no.4, it runs in South- West direction with the magnetic bearing of 191° over a length of 126m up to station no.5. from there it runs in the Southern direction with the magnetic bearing 181° over a length of 160m upto station no.6 and then in South – West direction with the magnetic bearing 199° over a length of 167m upto station no 7, from there it runs in South-West direction with magnetic bearing 220° over a length of 71m upto station no 8, from there it runs in South-West direction with magnetic bearing 207° over a length of 148m upto station no 9, from there it runs in South-West direction with magnetic bearing 237° over a length of 165m and reaches station no.10.

Station	Bearing in Degrees	Distance (in Mt)	Distance (in Links)
4 to 5	191°	126	630
5 to 6	181°	160	800
6 to 7	199°	167	835
7 to 8	220°	71	355
8 to 9	207°	148	740
9 to 10	237°	165	825

SOUTH: From station no.10, it runs in West direction with magnetic bearing 280° over a length of 81m and reaches station no.11.

Station	Bearing in Degrees	Distance (in Mt)	Distance (in Links)
10 to 11	280°	81	405

WEST; From station no.11, it runs in North – West direction with magnetic bearing 350° over a length of 164mt reaches station no 12, from there the line runs in North – East direction with magnetic bearing 16° over a length of 158mt to station no.13, thence the line runs in North – East direction with magnetic bearing 11° over a length of 159mt to station no14, thence the line runs in North – East direction with magnetic bearing 14° over a length of 146mt to station no.15, thence the line runs in North – East direction with magnetic bearing 10° over a length of 106mt upto station no 16 and from there the line runs in North-East direction with magnetic bearing 35° over a length of 125 mt and reaches station no.1 which is the starting point of the boundary line of the block.

Station	Bearing in Degrees	Distance (in Mt)	Distance (in Links)
11 to 12	350°	164	820
12 to 13	16°	158	790
13 to 14	11°	159	795
14 to 15	14°	146	730
15 to 16	10°	106	530
16 to 1	35°	125	625

In exercise of the powers conferred by sub. Sec. (1) of Sec.26 of the A.P.F. Act, 1967

(Act. I of 1967) the Governor of A.P. hereby: -

- i) Declares that all kinds of trees and all classes of trees in the said Banglakonda protected forest to be reserved from the date of Publication of this notification in A.P. Gazette; and
- ii) Prohibits, except in accordance with the rules made under this Act from the date of aforesaid, the quarrying of stone, of the burning of lime or charcoal or the collection or subjection to any manufacturing process or removal of any Forest – produce in the said Banglakonda protected Forest and the breaking up or clearing for cultivation, for building, for herding cattle or for any other purpose, of the said Banglakonda protected forest.

Remarks: - A) Enclosures – Nil
 B) Right of ways to be admitted – NIL

ASHWINI KUMAR PARIDA,
Special Chief Secretary to Government.

ప్రాప్త నోటిఫికేషన్

1967 ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ చట్టం, 1967లో 1వ చట్టంలోని 24 వ విభాగము లోని 1వ ఉప విభాగము ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, ఆంధ్రప్రదేశ్ గవర్నరుగారు ఈ క్రింది అనుసూచిలో నిర్దేశించిన సరిహద్దుల భూమిని ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ గేజిట్ నందు పొందు పరచబడిన తీరీ నుండి రక్షిత అడవిగా గుర్తించబడునని ఇందుమూలముగా తెలియజేయడమైనది. (ఇందులకు సంబంధించిన పటమును ప్రధాన ముఖ్య అటవీ సంరక్షణాధికారి వారి కార్యాలయము, ఆంధ్రప్రదేశ్, హైదరాబాదు నందు ఉంచడమైనది.)

అనుసూచి

జిల్లా పేరు	: పశ్చిమ గోదావరి జిల్లా
డివిజను పేరు	: ఏలూరు
మండలము పేరు	: బుట్టాయ గూడెం
రేంజి పేరు	: కన్నాపురం
సమీప గ్రామముల పేర్లు	: ఇటికల కుంట
రిజర్వు అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు పేరు	: బంగ్లా కొండ
రిజర్వు అడవిగా ప్రతిపాదించిన బ్లాకు విస్తీర్ణం	: 23.77 హెక్టార్లు (చుట్టుకొలత 2.064 కి.మీ)

ప్రతిపాదించబడిన బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం వివరములు (రెవెన్యూ అడంగల్ / పహాణి ప్రకారం)

జిల్లా పేరు	సర్వే నం	ఆ నేల తీరు	రెండవ గడిలోని సర్వే నం. విస్తీర్ణం హె (రెవెన్యూ అడంగల్ / పహాణి ప్రకారం)	3వ గడిలోని విస్తీర్ణం నుండి రిజర్వు అడవి బ్లాకులో చేర్చబడిన విస్తీర్ణం హె. (రెవెన్యూ అడంగల్/పహాణి ప్రకారం)
ఇటికల కుంట	1/2	యం.సి ల్యాండు (మైనర్ సర్వేట్)	23.77 హె	23.77 హె

సరిహద్దులు

కాంపాస్ మరియు చెయిన్ లేదా గొలుసుల సర్వే ప్రకారం మరియు క్రింది పట్టికలో చూపిన ప్రకారం ఈ ప్రతిపాదిత బ్లాకు యొక్క సరిహద్దు గీత

ఉత్తరము : స్టేషన్ నెం.1 వద్ద 93^0 డిగ్రీలతో ప్రారంభమయి తూర్పు దిశలో 122 మీటర్లు ప్రయాణించి అచట నుండి 122^0 ఆగ్నేయ దిశలో 116 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.3 చేరుకుని అచట నుండి 156^0 ఆగ్నేయ దిశలో 50 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.4 కు చేరుతుంది.

స్టేషన్ నెం.		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో
నుండి	వరకు			
1	2	93^0	122	610
2	3	122^0	116	580
3	4	156^0	50	250

తూర్పు : స్టేషన్ నెం.4 నుండి 191^0 నైరుతి దిశలో 126 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.5 కు, అచట నుండి 181^0 ఆగ్నేయ దిశలో 160 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం. 6 చేరుకుని, అచట నుండి 199^0 నైరుతి దిశలో 167 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.7 కు, అచట నుండి 220^0 నైరుతి దిశలో 71 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం. 8 కు, అచట నుండి 207^0 నైరుతి దిశలో 148 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం. 9 కు, తరువాత 237^0 నైరుతి దిశలో 165 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం. 10 కు చేరుతుంది.

స్టేషన్ నెం.		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో
నుండి	వరకు			
4	5	191^0	126	630
5	6	181^0	160	800
6	7	199^0	167	835
7	8	220^0	71	355
8	9	207^0	148	740
9	10	237^0	165	825

దక్షిణము : స్టేషన్ నెం. 10 నుండి 280^0 పశ్చిమ దిశలో 81 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.11 కు చేరుతుంది.

స్టేషన్ నెం.		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో
నుండి	వరకు			
10	11	280^0	81	405

పడమర : స్టేషన్ నెం.11 నుండి 350^0 వాయువ్య దిశలో 164 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.12 కు చేరి, అచటనుండి 16^0 ఈశాన్య దిశలో 158 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.13 కు చేరి, అచటనుండి 11^0

ఈశాన్య దిశలో 159 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.14 కు చేరి, అచటనుండి 14⁰ ఈశాన్య దిశలో 146 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.15 కు చేరి, అచటనుండి 10⁰ ఈశాన్య దిశలో 106 మీటర్లు ప్రయాణించి స్టేషన్ నెం.16 కు చేరి, అచటనుండి 35⁰ ఈశాన్య దిశలో 125 మీటర్లు ప్రయాణించి సరిహద్దు గీత యొక్క మెదటి స్థానం అన స్టేషన్ నెం.1 కు తిరిగి చేరుతుంది.

స్టేషన్ నెం.		బేరింగ్ డిగ్రీలలో	దూరము మీటర్లలో	దూరము లింకులలో
నుండి	వరకు			
11	12	350 ⁰	164	820
12	13	16 ⁰	158	790
13	14	11 ⁰	159	795
14	15	14 ⁰	146	730
15	16	10 ⁰	106	530
16	01	35 ⁰	125	625

1967 ఆంధ్రప్రదేశ్ అటవీ చట్టం, 1967 లో 1వ చట్టంలోని 26 వ విభాగము లోని 1 వ ఉప విభాగము ద్వారా లభించిన అధికారాలను పురస్కరించుకొని, ఆంధ్రప్రదేశ్ గవర్నరుగారు ఇందుమూలముగా ప్రకటించునది.

- I) ప్రతిపాదిత బంగ్లాకొండ రక్షిత అడవి నందు గల అన్ని రకముల వృక్ష జాతులను 'ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ గెజిట్ నందు పొందు పరచబడిన తేదీ నుండి రిజర్వు చేయబడుచున్నవి మరియు
- II) గెజిట్ ప్రకటిత తేదీ నుండి ప్రతిపాదిత బంగ్లాకొండ రక్షిత అడవి నందు పై తెలిపిన చట్టమునందు అంగీకరించినవి మినహాయించి, మిగిలిన అన్నిరకముల గనుల త్రవ్వకము, (రాళ్ళు, సున్నపు రాయి) బొగ్గు కార్లు, లేదా అందుకొరకు సేకరించుట లేదా ఏదైనా తయారీ చేయుట, అటవీ ఫలసాయమును తొలగించుట లేదా వ్యవసాయమునకు గాని, భవనముల నిర్మాణమునకు గాని, పశువుల పెంపకమునకు గాని, మరియు ఇతర అవసరముల కొరకు గాని అడవిని నరుకుట నిషేధము.

రిమార్కులు:

- ఎ) ఈ ప్రతిపాదిత అడవి బ్లాకులోపల ఏ విధమైన గ్రామానుభవ ప్రాంతములు (ఎంక్లోజర్స్) - లేవు.
- బి) అనుమతించ వలసిన రహదారులు - లేవు

అశ్వని కుమార్ పరీడా,
ప్రభుత్వ ప్రత్యేక ప్రధాన కార్యదర్శి.